

2年生 かけ算⑥-1

ねらい 九九ができる

◆ 1の단을言ってみましょう。

【もんだい】

言えたらチェックしましょう

① $1 \times 1 =$

② $1 \times 2 =$

③ $1 \times 3 =$

④ $1 \times 4 =$

⑤ $1 \times 5 =$

⑥ $1 \times 6 =$

⑦ $1 \times 7 =$

⑧ $1 \times 8 =$

⑨ $1 \times 9 =$

ねん くみ ばん なまえ

2年生 かけ算⑥-2

ねらい 九九ができる

◆2の단을言ってみましょう。

【もんだい】

言えたらチェックしましょう

① $2 \times 1 =$

② $2 \times 2 =$

③ $2 \times 3 =$

④ $2 \times 4 =$

⑤ $2 \times 5 =$

⑥ $2 \times 6 =$

⑦ $2 \times 7 =$

⑧ $2 \times 8 =$

⑨ $2 \times 9 =$

ねん くみ ばん なまえ

2年生 かけ算⑥-3

ねらい 九九ができる

◆3の단을言ってみましょう。

【もんだい】

言えたらチェックしましょう

① $3 \times 1 =$

② $3 \times 2 =$

③ $3 \times 3 =$

④ $3 \times 4 =$

⑤ $3 \times 5 =$

⑥ $3 \times 6 =$

⑦ $3 \times 7 =$

⑧ $3 \times 8 =$

⑨ $3 \times 9 =$

ねん くみ ばん なまえ

2年生 かけ算⑥-4

ねらい 九九ができる

◆4の단을言ってみましょう。

【もんだい】

言えたらチェックしましょう

① $4 \times 1 =$

② $4 \times 2 =$

③ $4 \times 3 =$

④ $4 \times 4 =$

⑤ $4 \times 5 =$

⑥ $4 \times 6 =$

⑦ $4 \times 7 =$

⑧ $4 \times 8 =$

⑨ $4 \times 9 =$

ねん くみ ばん なまえ

2年生 かけ算⑥ー5

ねらい 九九ができる

◆5の단을言ってみましょう。

【もんだい】

言えたらチェックしましょう

① $5 \times 1 =$

② $5 \times 2 =$

③ $5 \times 3 =$

④ $5 \times 4 =$

⑤ $5 \times 5 =$

⑥ $5 \times 6 =$

⑦ $5 \times 7 =$

⑧ $5 \times 8 =$

⑨ $5 \times 9 =$

2年生 かけ算⑥ー6

ねらい 九九ができる

◆6の단을言ってみましょう。

【もんだい】

言えたらチェックしましょう

① $6 \times 1 =$

② $6 \times 2 =$

③ $6 \times 3 =$

④ $6 \times 4 =$

⑤ $6 \times 5 =$

⑥ $6 \times 6 =$

⑦ $6 \times 7 =$

⑧ $6 \times 8 =$

⑨ $6 \times 9 =$

2年生 かけ算⑥ー7

ねらい 九九ができる

◆7の단을言ってみましょう。

【もんだい】

言えたらチェックしましょう

① $7 \times 1 =$

② $7 \times 2 =$

③ $7 \times 3 =$

④ $7 \times 4 =$

⑤ $7 \times 5 =$

⑥ $7 \times 6 =$

⑦ $7 \times 7 =$

⑧ $7 \times 8 =$

⑨ $7 \times 9 =$

ねん くみ ばん なまえ

2年生 かけ算⑥ー8

ねらい 九九ができる

◆8の단을言ってみましょう。

【もんだい】

言えたらチェックしましょう

① $8 \times 1 =$

② $8 \times 2 =$

③ $8 \times 3 =$

④ $8 \times 4 =$

⑤ $8 \times 5 =$

⑥ $8 \times 6 =$

⑦ $8 \times 7 =$

⑧ $8 \times 8 =$

⑨ $8 \times 9 =$

ねん くみ ばん なまえ

2年生 かけ算⑥ー9

ねらい 九九ができる

◆9の단을言ってみましょう。

【もんだい】

言えたらチェックしましょう

① $9 \times 1 =$

② $9 \times 2 =$

③ $9 \times 3 =$

④ $9 \times 4 =$

⑤ $9 \times 5 =$

⑥ $9 \times 6 =$

⑦ $9 \times 7 =$

⑧ $9 \times 8 =$

⑨ $9 \times 9 =$